

KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Penyiram Tanaman Otomatis Berbasis Informasi Sinyal Sensor Kelembaban
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : **Anton Yudhana**, Muh. Caesar Febriansyah Putra
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke~~ /~~penulis korespondensi~~ **
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Annual Research Seminar Computer Science and ICT (ARS 2016)
 b. ISBN/ISSN : 979-587-626-0
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : Universitas Sriwijaya, 6 Desember 2016
 d. Penerbit/organizer : Universitas Sriwijaya
 e. Alamat Repository PT/web prosiding: <http://seminar.ilkom.unsri.ac.id/index.php/ars/article/view/870>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2,4
Total = (100%)		10	7,7
Nilai Pengusul (60%)		6	4,6
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</p> <p>Unsur isi paper cukup lengkap</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan :</p> <p>ruang lingkup pembahasan cukup</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</p> <p>metodologi cukup jelas Data cukup</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</p> <p>diterbitkan pada Seminar Nasional</p> <p>5. Indikasi plagiasi :</p> <p>tidak ada</p>		

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Cukup Sesuai Bidang ilmu

Februari 2019

Reviewer 1/2 *



Nama Prof. Dr. Ahmad Saudi Samosir, S.T., M.T.

NIP 19710415 199803 1 005

Bidang Ilmu Teknik Elektro

Jabatan Akademik Guru Besar

Unit Kerja Universitas Lampung

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah (paper) : Penyiram Tanaman Otomatis Berbasis Informasi Sinyal Sensor Kelembaban
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : **Anton Yudhana**, Muh. Caesar Febriansyah Putra
 Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke /penulis korespondensi **
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Annual Research Seminar Computer Science and ICT (ARS 2016)
 b. ISBN/ISSN : 979-587-626-0
 c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : Universitas Sriwijaya, 6 Desember 2016
 d. Penerbit/organizer : Universitas Sriwijaya
 e. Alamat Repository PT/web prosiding: <http://seminar.ilkom.unsri.ac.id/index.php/ars/article/view/870>
 f. Terindeks di (jika ada) : Google Scholar

Kategori Publikasi Makalah : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri V pada kategori yang tepat) ☒ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.4
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.1
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2.4
Total = (100%)		10	7.7
Nilai Pengusul (60%)		6	4.6
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur tersedia, lengkap, kurang detail, ringkas.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Pembahasan memadai. Ruang lingkup praktis</p> <p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Metodologi: perancangan, Novelty teori, kurang. Data eksperimen tersedia, dibahas / analisa. Kesimpulan & referensi : minim.</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Baik. Format kurang rapih..</p> <p>5. Indikasi plagiasi : ✓</p>		

	6. Kesesuaian bidang ilmu : Sesuai.
--	--

Februari 2019
Reviewer 1/2 *



Nama Dr. Andi Adriansyah, S.T., M.Eng.
NIK 194700122
Bidang Ilmu Teknik Elektro
Jabatan Akademik Lektor Kepala (LK 700)
Unit Kerja Universitas Mercu Buana

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu
*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus